

# CM



## Führungskraft

Steile Böschungen, sanfte Mulden oder tiefe Gräben – wer einen CM-Hochgrasmäher von ISEKI hat, den schreckt das nicht. Die handgeführten Modelle verfügen nämlich erstens über genügend Kraft und zweitens über die nötige Schrittbreite. So kommt man gut voran im hohen Gras und kann bündig mähen. Das nennt man kurzen Prozess.



# 9

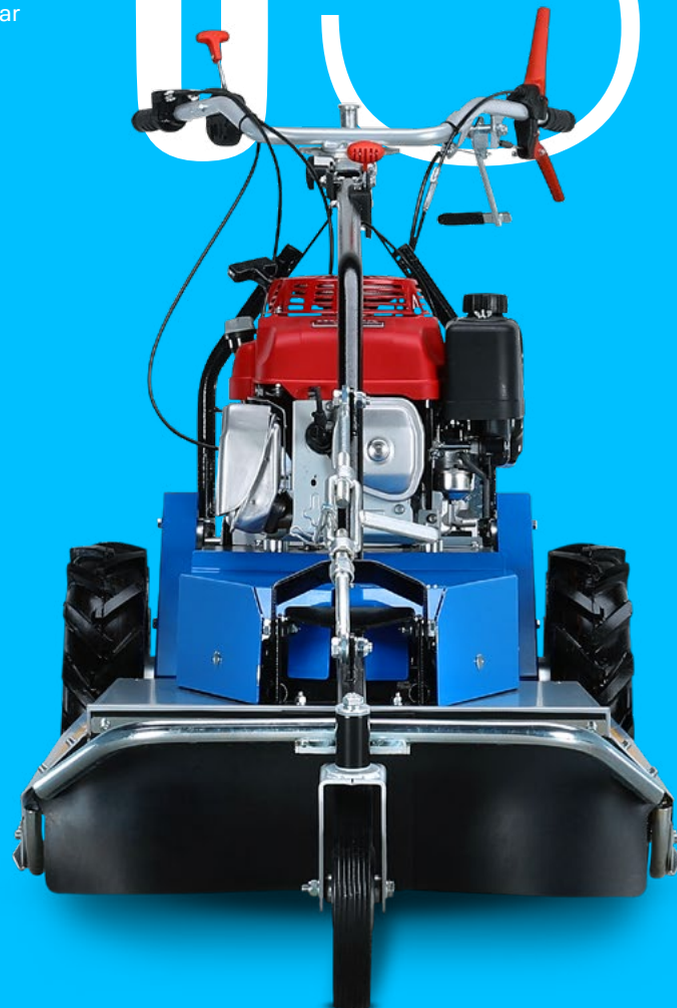
## Durchsetzungsstarke PS

- › Benzinmotoren von Briggs & Stratton bzw. Honda
- › Einzylinder-4-Takt
- › 6,5 PS bzw. 9 PS

## 2 Maschinen-Modelle

- › Maschinen-Modell nach Arbeitsbedarf und -bedingungen wählbar
- › CM 55S: 55 cm Schnittbreite
- › CM 65H: 65 cm Schnittbreite

# 65



## Servicefreundliche Technik

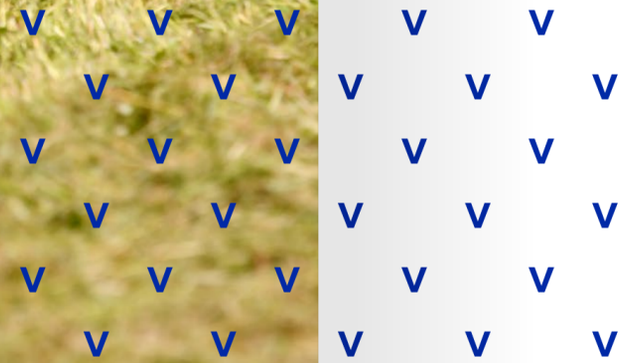
- › Gasregulierhebel
- › Handhydrostat mit Drehgriff für stufenlose Vor- und Rückwärtsfahrt
- › Hydrostat-Zuschaltung (Freilauf)
- › verstellbarer Holm für einfache Transporte
- › Differenzialsperre
- › Totmann-Schaltung (Motor-Stopp)

Hydrostat-Zuschaltung/Freilauf





»Lange Böschungen entlang der Straße waren immer Stress. Bis wir auf dem Hof den Hochgrasmäher von ISEKI angeschafft haben.«



Auch struppiges Gelände muss ab und zu gemäht werden.

**Mäht in Germany.**  
Handgeführte Hochgrasmäher von ISEKI werden in Deutschland gemacht.



Wenn wild wuchernde Pflanzen wie Ampfer, überstehende Melden, hohe Disteln oder sogar Jungaufschüsse Durchgänge oder -fahrten versperren, ist Mähen angesagt. Handgeführte Hochgrasmäher von ISEKI lassen sich dank verstellbarem Holm selbst in die tiefste Wildnis transportieren.



Kein Kostverächter: mäht das, was Schafe auf der Wiese stehen lassen.



# Technische Daten

## Modell

CM 55 S

CM 65 H

## Motor

Motor Briggs & Stratton 950 E-Serie

Honda GXV 340

Kraftstoffart Benzin

Benzin

Zylinder Einzylinder-4-Takt

Einzylinder-4-Takt

Hubraum (cm<sup>3</sup>) 223

337

max. Motorleistung bei 3600 U/min (kW / PS)

4,0 / 6,5

6,6 / 9

Tankvolumen (l) 1,1

2,1

## Getriebe

Antrieb Schaltgetriebe (5 Vorwärts- / 5 Rückwärtsgänge)

Hydrostat

Geschwindigkeit (km/h) 6

6

## Gewicht / Abmessungen

Länge / Breite / Höhe (mm) 2220 / 710 / 960

2270 / 710 / 960

Gewicht (kg) 120

120

## Spezifikation

Schnittbreite (mm) 550

650

Schnitthöhenverstellung stufenlos

stufenlos

Schnitthöhen (mm) 50 - 100

50 - 100

Messeranzahl (Stk.) 1 Mähmesser und 1 Flügelmesser (90°)

1 Mähmesser und 1 Flügelmesser (90°)

Hand-Arm-Vibration (m/s<sup>2</sup>) 2,6

2,5

Ganzkörpervibration (m/s<sup>2</sup>) 0,5

0,5

Bereifung (Zoll / Ø in mm) AS: 8 / 250 x 40

AS: 8 / 250 x 40

AS = Ackerstollenbereifung